

FLEXIBILNÍ LEPIDLO

C2TE S1

Flexibilní deformovatelné jednosložkové lepidlo do exteriéru a interiéru, mrazuvzdorné, se zvýšenou přídržností, sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavadnutí.

SLOŽENÍ

Cement, písek, modifikující přísady.

POUŽITÍ

- pro lepení obkladů a dlažeb v exteriéru a interiéru,
- pro minerální podklady, např. vápenocementové omítky a beton,
- pro lepení keramických, slinutých, kameninových obkladů,
- pro lepení při zvýšeném tepelném anebo statickém namáhání,
- pro lodžie, terasy, balkony,
- pro podlahy ve vlhkých provozech,
- pro lepení obkladu na obklad,
- pro lepení velkoformátových prvků do rozměrů cca 1000x1000 mm,
- pro lepení dlažeb na podklady se zabudovaným podlahovým vytápěním.

SPOTŘEBA

Cca 3 kg suché směsi/ 1 m², v závislosti na rozměrech obkladového nebo dlažebního prvku a velikosti zubu použitého hladítka.

BALENÍ

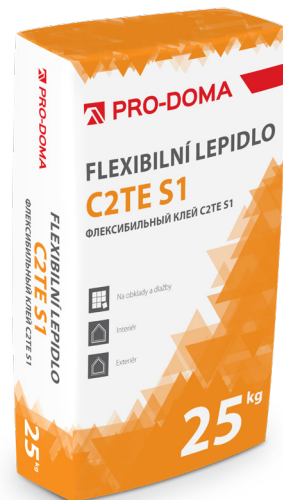
25 kg pytel, 54 ks /paleta = 1350 kg

SKLADOVÁNÍ

12 měsíců od data výroby uvedeného na obalu. Skladovat v uzavřených originálních obalech v suchých krytých skladech.

ZAJIŠTĚNÍ KVALITY

Průběžná kontrola podnikovou laboratoří, systém managementu jakosti ISO 9001.



VHODNÉ NÁŘADÍ

Pomaluběžné míchadlo, nádoba na míchání, nerezové hladítko o velikosti zubu 6 x 6 mm, 8 x 8 mm nebo 10 x 10 mm (dle rozměrů obkladů a dlažeb), houba na mytí, vodováha.

ČIŠTĚNÍ

Nádoby a nářadí i eventuální odstříky bezprostředně očistit čistou vodou.

VŠEOBECNÉ POŽADAVKY NA PODKLAD

Suchý, pevný, beze změn, nosný, zbavený všech volně oddělitelných částic (jako je prach), oleje, mastnoty apod. Nepoužívat na dřevo, kovy, umělé hmoty nevyzrálé podklady s neukončeným smršťováním. Před lepením ověřit vyzrálost podkladu.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Suchý a čistý podklad před lepením upravit základním nátěrem Baunit SuperPrimer. Následné vrstvy lze nanášet, jakmile nátěr zaschne a zůstane nelepivý, tj. zpravidla po cca 30 minutách.

Silně nasákové podklady lze též upravit základním nátěrem Baunit Grund. Doba jeho zasychání závisí na nasákavosti podkladu, stupni ředění nátěru, teplotě a vlhkosti vzduchu, minimálně však 60 minut.

Za nižších teplot a zvýšené vlhkosti vzduchu se doba zasychání může prodloužit. Další podrobnosti uvedeny v technických listech Baunit SuperPrimer a Baunit Grund. Přílnavosti k podkladu se doporučuje předem prověřit kontrolní zkouškou.

PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ

Teplota vzduchu, podkladu a materiálu při zpracování a zrání malty musí být v rozmezí od +5 °C do +25 °C. Teplota podkladu nesmí klesnout pod +5 °C. Při zpracování je třeba se vyhnout přímým negativním účinkům tepla, vlhka a průvanu. Nepřidávat jiná plniva, pojiva ani další přísady. Nezpracovávat při teplotách vzduchu a podkladu pod +5 °C anebo při očekávaných mrazech. Vysoká vlhkost a nízké teploty mohou výrazněji prodloužit dobu tuhnutí.

POPIS ZPRACOVÁNÍ

Do vhodné míchací nádoby nejprve dávkovat záměsovou vodu, cca 6,25 l čisté vody na 25 kg suché směsi a následně za stálého míchání vyspávat suchou směs. Zamíchat vždy obsah celého pytle. Zamíchat cca 3 minuty, nechat 5 minut odležet a poté znovu krátce promíchat.

APLIKACE

Lepicí hmotu nanášet na podklad nerezovým hladítkem o velikosti zubu 6 x 6 mm, 8 x 8 mm nebo 10 x 10 mm, dle formátu obkladu nebo dlažby. Obkladové a dlažební prvky se doporučují lepit metodou oboustranného lepení: Na prvek se nanese vrstva lepidla v tloušťce cca 1–2 mm. Po osazení prvku do lepidla poklepem paličkou stabilizovat a vytlačit vzduch. Minimální plocha slepu dlaždice s podkladem je v interiéru 65 %, v exteriéru 90 %. Případné zbytky lepidla bezprostředně odstranit vlhkou houbou. U obkladových a dlažebních prvků neznámých vlastností se doporučuje provedení zkoušky vzájemné přidržitosti. Cca 24 hodin po pokládce chránit před mechanickým zatěžováním, např. chůzí. Spárovací maltu aplikovat po 24 hod., platí při normálních podmínkách (teplota vzduchu +20 °C, vlhkost 60 %). Doporučuje se postupovat dle zásad uvedených v technologickém předpisu „Systém lepení obkladů a dlažeb Baunit Baumacol“.

BEZPEČNOST PRÁCE

Dodržovat předpisy bezpečnosti práce a ochrany zdraví. Používat osobní ochranné pomůcky. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Po práci omýt pokožku vodou a ošetřit vhodným krémem. Další podrobnosti uvedeny v bezpečnostním listu výrobku, aktuální znění na www.pro-doma.cz.

VŠEOBECNÉ UPOZORNĚNÍ

Tento technický list byl vytvořen na základě našich vlastních zkušeností a aktuálního stavu vývoje vědy a techniky. Zde uvedené postupy a doporučení představují v obecném smyslu optimální a bezpečná řešení a nezavazují zpracovatele zodpovědnosti za prověření vhodnosti tohoto výrobku pro použití v konkrétních podmínkách.

TECHNICKÉ ÚDAJE	
Třída dle ČSN EN 12004	C2TE S1
Zpracovatelnost:	cca 4 hodiny, v závislosti na teplotně vlhkostních podmínkách
Doba otevřenosti:	min. 30 minut
Max. tloušťka vrstvy:	5 mm
Barevný odstín:	šedý
Doporučený formát:	do 1000x1000 mm
Potřeba vody:	cca 6,25 l / 25 kg pytel